

最高法首次发布未成年人司法保护专题指导性案例

初中生反击霸凌被认定正当防卫

在“六一”国际儿童节来临之际,最高人民法院首次发布未成年人司法保护专题指导性案例。该批指导性案例共5件,包括学生霸凌、虐待未成年家庭成员、违法向未成年学生售酒、婚内监护权、隔代探望等社会高度关注的问题。

江某某正当防卫案是一件因学生霸凌引发的正当防卫案例。案件中,同为14岁的初二学生胡某因怀疑江某某“招惹自己女朋友”,屡次挑衅,并纠集多人殴打江某某。一次,这伙人要把江某某带到厕所,江某某拒绝,便遭到威胁“不去的话,会被强行带走”,江某某遂把同学用于开药瓶的多功能折叠刀(非管制刀具,刃长约4.5厘米)藏在右手衣袖内。到了厕所,15人将江某某围住,并动手打人,面对围殴,江某某最终挥刀反抗,造成两人重伤二级,一人轻微伤。随后,江某某向公安机关投案。

检察机关指控江某某故意伤害罪,提起公诉;江某某及其辩护人认为:江某某在遭受学生霸凌时,实施防卫行为对不法侵害人造成损害,属于正当防卫,依法不负刑事责任。

湖南省吉首市人民法院作出判决,认定江某某的行为构成正当防卫,宣告江某某无罪。宣判后,检察机关提出抗诉。二审期

间,检方申请撤回了抗诉,法院准许撤回抗诉。

由此可见,对于江某某行为的定性存在一定争议,但最终认定为正当防卫。

对此,最高法在发布典型案例中指出,针对未成年人的身心特点,该案例要求坚持主客观相统一原则,通过综合考量案发起因、是否为主要过错方、是否纠集他人参与打斗等情节,准确界定防卫行为与相互斗殴。此外,根据未成年人保护法及相关规定,学校应当建立学生欺凌防控工作制度,对教职员工、学生等开展防治学生欺凌的教育和培训。对于学生欺凌事件,被欺凌者及周围同学要及时向老师、家长报告;学校对学生欺凌行为应当立即制止并依法处理。

另外,本批指导性案例涵括了不少首例指导性案例,在推动建立司法裁判规则,甚至填补立法空白方面发挥了积极作用。最高法有关负责人表示,将进一步加强对未成年人特殊、优先司法保护的力度。依法严惩各类侵害未成年人的违法犯罪,加大对未成年被害人的司法保护力度,同时,坚持教育、感化、挽救的方针和教育为主、惩罚为辅的原则,依法惩治未成年人犯罪。

据北京晚报

田间当课堂
农耕研学忙

5月31日,在河北省饶阳县一葡萄种植基地,饶阳县第二实验小学的学生们正在观察葡萄长势,开启研学游。饶阳县有“中国设施葡萄之乡”美誉。

中新网 图

教育部要求各校成立学生欺凌治理委员会
校园楼道、天台等隐蔽场所
须视频监控全覆盖

教育部日前发文明确,校园楼道、天台、储物间等隐蔽场所,做到视频监控全覆盖。

各校要成立学生欺凌治理委员会,对欺凌行为进行认定,依法依规进行处理;制定细化校纪校规,明确不同欺凌行为的相应惩戒举措。欺凌防治电话、邮箱和法治副校长、分管安全工作校领导电话要及时公布,学校应对来电反映情况落实首问负责制,每班每学期至少组织2次学生欺凌防治主题班会,教育学生掌握预防欺凌的知识和做法。校园楼道、天台、储物间等隐蔽场所要做到视频监控全覆盖。

通知指出,各地教育行政部门和学校要面向所有教职员工和家长定期开展学生欺凌防治专题培训,提升识别、应对能力以及干预处置水平。要加强对困境儿童的关心关爱,及时做好生活照料、心理疏导、家庭教育指导等。

通知强调,各地教育行政部门要结合实际,研究制定防治中小学生欺凌和暴力的指导手册,加强对教师和家长教育引导。要在法律咨询、心理辅导、行为矫正、技防建设等方面给予学校必要的指导与支持。

据北京晚报

整治“缺斤短两”
市场监管部门
严查电子秤作弊

聚焦电子计价秤“缺斤短两”等突出问题,市场监管总局已部署开展电子计价秤市场秩序综合整治工作,严厉查处生产、销售、改装、使用具有作弊功能的电子计价秤等违法行为。

这是记者30日从市场监管总局获悉的。近日,市场监管总局印发《关于进一步深化电子计价秤市场秩序综合整治的通知》。

通知要求,严格执行电子计价秤型式批准和强制检定制度,强化对电子计价秤

销售、维修环节的监管,加强对集贸市场、商场超市、流动摊贩等的日常监管;加强电子计价秤防作弊技术攻关,推动电子计价秤防作弊技术升级进步;开展多部门联合监管执法,持续加大对电子计价秤计量作弊违法行为的查处和曝光力度;积极组织开展计量知识科普宣传,多渠道向广大消费者宣传识别“鬼秤”的基本方法,倡导电子计价秤的使用单位和个人开展诚信计量承诺,公开接受社会监督。

据浙江在线

水表到期更换通知

尊敬的广大用户:

您好!根据《中华人民共和国国家计量检定规程》相关规定,舟山市自来水有限公司将对供水区域内的部分贸易结算水表进行到期更换,现将有关事项通知如下:

一、水表到期更换拆装时间:2024年6月1日至2024年6月30日。

二、水表到期更换拆装区域:

(一)定海区域:馨港苑、金寿新村部分用户、北门菜场1幢、茅岭大石头跟59号、63号部分用户、白虎山路38号1幢、2幢、3幢部分用户、香园新村部分用户、檀树北庄部分用户等;白泉镇柯梅社区塘夹岙村、河东社区、米林社区、金林村、富强村、潮面村部分用户;北蝉星马社区何家、新街、黄沙、小展海峰村部分用户;岑港烟墩社区椴次、何家、丁

家山用户;金塘沥平村、大观村、和建村部分用户。

(二)普陀区域:鲁家峙银亿海悦庭(1—6幢)、鲁家峙海城铭园(1、2、3、4、6、12、13、15、18、19)幢等部分用户;朱家尖白山村部分用户;东极庙子湖部分用户;虾峙棚棚村用户。

(三)临城区域:邦泰城、东方润园小区用户。

在实施水表到期更换期间,希望广大用户予以配合支持。届时,舟山市自来水有限公司将把水表到期更换的信息以短信的形式发送给您,请予核对。如有疑问,请拨打24小时供水服务热线:0580-2022222,我们将竭诚为您服务。

舟山市自来水有限公司
2024年6月1日

舟山市自来水水质公告 (2024年5月)

(2024年5月1日至2024年5月31日)

项目 名称	臭和味	肉眼 可见物	色度 (度)	浊度 (NTU)	pH值	游离氯 (mg/L)	高锰酸盐 指数(mg/L)	菌落总数 (CFU/mL)	总大肠菌群 (MPN/100mL)	大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	综合合 格率(%)
生活饮用水 卫生标准 (GB5749-2022)	无异臭、 异味	无	≤15	≤1	不小于6.5 且不大于 8.5	出厂水≥0.3,≤2; 末梢水≥0.05,≤2	≤3	≤100	不应检出	不应检出	≥95
定海水厂出厂水	无	无	<5	0.08	7.88	0.68	0.86	<1	未检出	未检出	100
临城水厂出厂水	无	无	<5	0.07	7.84	0.54	0.97	<1	未检出	未检出	
岛北水厂出厂水	无	无	<5	0.07	7.81	0.73	1.10	<1	未检出	未检出	
普陀水厂出厂水	无	无	<5	0.10	7.85	0.59	0.96	<1	未检出	未检出	
金塘水厂出厂水	无	无	<5	0.17	7.96	0.72	1.04	<1	未检出	未检出	
岱山水厂出厂水	无	无	<5	0.09	7.76	0.82	1.69	<1	未检出	未检出	
朱家尖水厂出厂水	无	无	<5	0.40	7.91	0.60	0.87	<1	未检出	未检出	
桃花水厂出厂水	无	无	<5	0.28	8.05	0.60	0.51	<1	未检出	未检出	
定海管网末梢水	无	无	<5	0.18	7.56	0.25	0.83	<1	未检出	未检出	
临城管网末梢水	无	无	<5	0.32	7.51	0.20	1.03	<1	未检出	未检出	
岛北管网末梢水	无	无	<5	0.27	7.56	0.33	1.02	<1	未检出	未检出	
普陀管网末梢水	无	无	<5	0.21	7.57	0.20	1.03	<1	未检出	未检出	
金塘管网末梢水	无	无	<5	0.26	7.77	0.40	1.08	<1	未检出	未检出	
岱山管网末梢水	无	无	<5	0.24	7.78	0.48	1.64	<1	未检出	未检出	
朱家尖管网末梢水	无	无	<5	0.21	7.87	0.10	0.76	<1	未检出	未检出	
桃花管网末梢水	无	无	<5	0.17	8.03	0.41	0.51	<1	未检出	未检出	

本资料由浙江省城市供水水质监测网舟山监测站提供

水质咨询电话:8812717 地址:舟山市定海区临城街道城隍头村陈唐弄60号

中国体育彩票开奖信息

超级一夏 千万有礼 千万赠票大派送

第24061期体彩6+1开奖号码:6 1 8 8 0 0 + 8

第24142期体彩排列3开奖号码:4 2 6

第24142期体彩排列5开奖号码:4 2 6 3 2

第24142期体彩20选5开奖号码:02 04 10 13 17

第24061期体彩7星彩开奖号码:1 5 9 0 3 7 + 1

舟山市体育彩票管理中心即日起搬至舟山市惠众广场三楼

中国体育彩票已累计筹集公益金超8000亿元 我们都是公益事业参与者

严厉打击私彩 远离非法彩票



扫一扫了解更多
“舟山体彩”信息